

# DIAPOL-CE – Dialogue politique et gestion des connaissances sur les stratégies de protection du climat

## Contexte

Les gouvernements du monde entier ont signé l'Accord de Paris et adopté des mesures pour protéger les paysages naturels dans le cadre de la Convention sur la Diversité Biologique (CDB). Ils doivent maintenant présenter les stratégies qu'ils envisagent de suivre pour transformer leurs économies en systèmes résilients, à faible émission de carbone et respectueux de l'environnement. En même temps, l'augmentation significative des ressources dont ont besoin les pays d'Afrique, d'Asie occidentale, d'Asie centrale et du Caucase du Sud devrait se poursuivre au cours des prochaines décennies. Cela se traduira par une augmentation des émissions de gaz à effet de serre et exercera une pression de plus en plus grande sur les écosystèmes et les ressources naturelles.

Pour contrecarrer ces tendances, les trajectoires de développement économique doivent être couplées à des stratégies à long terme pour préserver le climat et la biodiversité. Le soutien international et le partage d'expériences connexes permettent d'identifier des moyens spécifiques de parvenir à des économies résilientes et respectueuses du climat. Ces efforts peuvent prendre en compte les objectifs liés à la biodiversité, à la conservation de la nature et à la protection de l'environnement, ainsi que les structures de mise en œuvre correspondantes qui contribuent à assurer un développement compatible avec le climat.

## Objectif

Le projet appuie les gouvernements à appliquer des approches éprouvées à l'échelle internationale pour développer des économies résilientes, respectueuses du climat et de l'environnement. Les mesures du projet aident les décideurs politiques et les institutions responsables à concevoir systématiquement et à mettre en œuvre avec succès des politiques intégrées et ambitieuses en matière de climat et de biodiversité sous la forme de stratégies de réduction des émissions, d'adaptation et de gestion des ressources naturelles. Le projet contribue à la planification et à la mise en œuvre d'approches ambitieuses d'adaptation et d'atténuation fondées sur la nature dans les pays partenaires et les aide à intégrer les mesures dans leurs objectifs respectifs en matière de CDN. À long terme, cela soutient la transition vers des économies respectueuses du climat et résilientes.

Titre du projet	Dialogue politique et gestion des connaissances sur les stratégies de protection du climat
Commandité par	Le ministère fédéral de l'Environnement, de la Protection de la nature, de la Sécurité nucléaire et de la Protection des consommateurs (BMUV)
Organisme de mise en œuvre	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Pays	La Géorgie, la Mongolie, Oman, le Rwanda, le Sénégal, l'Ouganda, l'Ouzbékistan et d'autres pays sélectionnés
Durée globale	03/2014 – 06/2025

## Approche

Le projet appuie ses pays partenaires à intégrer le potentiel des puits de carbone naturels tels que les forêts et les tourbières dans leurs stratégies de protection du climat. Dans ce processus, les experts analysent les voies de développement économique qui renforcent la biodiversité et atténuent les effets du changement climatique.

Le projet soutient également des approches pilotes de gestion des ressources naturelles de manière durable, sensible au climat et respectueuse de l'environnement, ce qui facilite également la croissance économique locale. En outre, des options de financement sont en cours d'élaboration avec les pays concernés afin de diffuser les méthodes efficaces.

Enfin, les forums régionaux de spécialistes offrent aux autorités techniques compétentes et aux parties prenantes du secteur privé et du monde universitaire l'occasion d'apprendre les uns des autres. Le projet contribue également à affiner les expériences des différents pays et à partager les connaissances aux niveaux régional et international.

## Zones de travail

Le projet fournit des conseils sur les stratégies de protection naturelle du climat (atténuation), d'adaptation et de gestion des

Supported by:



Federal Ministry  
for the Environment, Nature Conservation,  
Nuclear Safety and Consumer Protection



INTERNATIONAL  
CLIMATE  
INITIATIVE



Deutsche Gesellschaft  
für Internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

based on a decision of  
the German Bundestag

ressources naturelles, identifie des technologies et des solutions respectueuses du climat, promeut les initiatives régionales et diffuse des informations sur les mesures efficaces dans six domaines de travail :

### Protection naturelle du climat

En coopération avec l'Initiative du bassin du Nil, le projet se concentre sur la protection naturelle du climat dans deux **pay-sages de tourbières transfrontalières** du sous-bassin de Kagera partagées entre les Républiques du Burundi et du Rwanda, la Tanzanie et l'Ouganda (les marais de Cyohoha-Rweru-Akanyaru et les zones humides transfrontalières de Sango Bay-Minziro). Le projet améliore les connaissances scientifiques et la compréhension de leur potentiel en tant que puits de carbone et de leurs valeurs socio-économiques. Les analyses permettent de mobiliser les financements climatiques pour le développement économique et la croissance verte.

### Stratégies d'adaptation

Au Sénégal, le projet soutient le ministère partenaire dans la planification stratégique et la **mise en œuvre de la CDN dans le secteur forestier en mettant l'accent sur l'adaptation**. En plus du plan de mise en œuvre de la CDN, le projet travaille en coopération avec le ministère sénégalais de l'Environnement du Développement Durable et de la Transition Ecologique pour lutter contre les feux de brousse à travers l'élaboration d'une stratégie nationale de gestion des feux de brousse avec des mesures pilotes dans la région de Sédhiou.

En Mongolie, le projet coopère avec le ministère de l'Environnement et du Tourisme et l'Agence de l'eau sur la **gestion de l'eau sensible au climat**. Des experts internationaux et nationaux intégreront les aspects climatiques lors de la mise à jour d'un plan de gestion des bassins hydrographiques.

En collaboration avec le ministère de l'Économie et de la Planification et la Banque de Mongolie, DIAPOL-CE travaille sur la **modélisation informatisée des impacts macroéconomiques de l'adaptation au changement climatique** pour une économie nationale plus résiliente.

Au Nigéria, DIAPOL-CE et le World Resource Institute unissent leurs forces pour offrir des modèles climato-économiques pour l'élaboration de politiques fondées sur des données probantes au ministère fédéral des Finances, du Budget et de la Planification nationale et aux ministères, départements et agences concernés. Et en Ouganda, le projet soutient la modélisation

économique des mesures d'adaptation au changement climatique dans le secteur de l'eau afin de mieux intégrer la planification sectorielle à la planification économique.

### Adoption et financement de technologies et de méthodes de gestion respectueuses du climat et de l'environnement

Afin d'améliorer l'adoption de technologies et de méthodes de gestion respectueuses du climat et de l'environnement, le projet fournit des conseils pour des solutions techniques spécifiques, met en œuvre des études de faisabilité et soutient les approches d'adaptation et de financement de la biodiversité. Dans cette optique, DIAPOL-CE adopte la demande de partenariat de la Contribution Déterminée au niveau Nationale (CDN) du gouvernement irakien pour soutenir la planification des investissements pour la mise en œuvre des CDN.

Le projet finance l'initiative de l'Université germano-kazakhe d'intégrer des modules de finance verte dans un programme de master. Le programme vise à créer une opportunité pour les futurs décideurs d'Asie centrale, de Mongolie et du Caucase de se familiariser avec les approches sur la finance durable.

### Initiatives de politique régionale

Dans le cadre des initiatives de politique régionale, le projet et le Département de l'environnement de la Ligue des États arabes (LAS) travaillent sur des études et des formations sur la conservation de la biodiversité et la restauration des écosystèmes, ainsi qu'une formation sur le financement de l'adaptation au changement climatique.

### Coopération avec les pays du Golfe

Un échange sur la politique climatique avec les États du Golfe explore les potentiels et les défis spécifiques du groupe de pays dans la diversification de l'économie basée sur le pétrole et le gaz. Le projet a conseillé l'Autorité environnementale omanaise sur la gestion durable des aires protégées par le biais de l'approche de la réserve de biosphère ainsi que sur le tourisme durable.

### Gestion des connaissances

Pour rendre l'expérience utilisable à long terme, le projet s'est engagé dans la gestion des connaissances et travaille sur des activités régionales réussies et les rend accessibles aux projets IKI dans le monde entier. 21 cas de bonnes pratiques ont été sélectionnés dans ce cadre, qui peuvent être consultés [ici](#) et [ici](#).

En outre, le projet finalise ses contributions à la protection du climat par une efficacité énergétique accrue qui a commencé dans la phase précédente du projet. En Jordanie, le projet mène des consultations sur l'introduction de normes minimales de performance énergétique pour les équipements industriels.

#### Impressum

Éditeur :  
Deutsche Gesellschaft für  
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Contact :  
Anita Richter

Köthener Str. 2  
10963 Berlin  
Tél. +49 30 33 84-24-280  
Télécopieur : +49 30 33 84 24-22280  
E [anita.richter@giz.de](mailto:anita.richter@giz.de)  
<http://www.giz.de>

Berlin, 2023

Commanditaire : Ministère fédéral allemand de l'environnement, de la protection de la nature et de la sécurité nucléaire (BMUV)

Stresemannstraße 128-130  
10117 Berlin

Photos :  
Jan Peters

<https://www.giz.de/de/weltweit/32164.html>  
<https://www.giz.de/de/mediathek/newsletter.html>

La GIZ est responsable du contenu de cette publication